

陶瓷釉料细度检测，金属釉料质量检测机构

产品名称	陶瓷釉料细度检测，金属釉料质量检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

陶瓷釉料:用于制作覆盖在陶瓷制品表面的无色或有色的玻璃质薄层的原料，一般包括矿物原料（长石、石英、滑石、高岭土等）和化工原料等。

陶瓷釉料检测项目

成分检测、厚度、粘度、耐酸、耐磨性、熔点、细度、颗粒粒径、化学成分、高温流动性、抗摩擦、元素分析、光泽度、热膨胀系数、硬度、磁性物定量检测、熔融温度、含水率、软化点、燃烧性能、持久性、稳定性等。

陶瓷釉料检测范围

陶瓷釉料、搪瓷釉料、玻璃釉料、金属釉料、瓷器釉料、瓷砖釉料、反光釉料、生料釉、熔块釉、熔盐釉、土釉、石灰釉、长石釉、铅釉、硼釉、透明釉、乳浊釉、结晶釉、碎纹釉等。

陶瓷釉料检测标准

- 1、QB/T 1546-2016 陶瓷釉料熔融温度范围测定方法
- 2、GB/T 23460.1-2009 陶瓷釉料性能测试方法.第1部分:高温流动性测试.熔流法
- 3、JC/T 1046.1-2007 建筑卫生陶瓷用色釉料 第1部分:建筑卫生陶瓷用釉料

- 4、 JC/T 1046.2-2007 建筑卫生陶瓷用色釉料 第2部分:建筑卫生陶瓷用色料
- 5、 QB/T 1546-1992 陶瓷釉料熔融温度范围测定方法
- 6、 T/CNMMIA 009-2021 球粘土及其测试方法
- 7、 JC/T 1096-2009 陶瓷用复合乳浊剂
- 8、 QB/T 1321-2012 陶瓷材料平均线热膨胀系数测定方法

陶瓷釉料检测流程

- 1、 沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、 寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、 初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、 报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、 签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、 完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是陶瓷釉料检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。